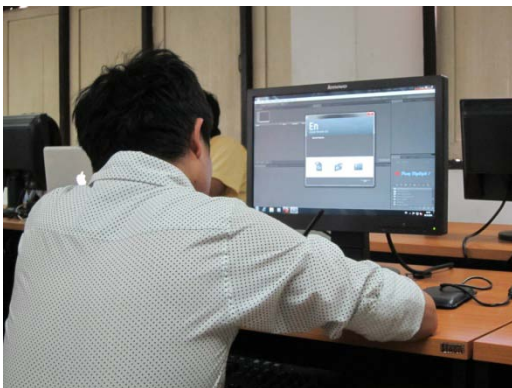


ภาพกิจกรรม
โครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้
หลักสูตร Adobe Encore CS5 & Workshop





DVD Premastering

• Bit Budgeting Process

- Total capability $4.7 \times 1000^2 \times 8 \times 999,000,000 = 16,096 \text{ Mbit}$
- Data rate $= 6,096 \text{ Mbit} / 120 \text{ min} = 5.01 \text{ Mbit/s}$
- Audio Allocation (DB) $= 1.5 \text{ Mbps} / \text{M} (\text{Mbps})$
- Subpicture Allocation $0.3 \text{ Mbps} / \text{Tray}$
- Video rate = Data rate - Audio - Subpicture

*** DVD uses billion byte inste

Lofty Co., Ltd.